Index of Claims

Anni	ication	/Control	No
Thhi	Cation	,00116101	110.

10/605,030

LEI ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

Art Unit

Stephen Elmore

2186

R Rejected

= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

N Non-Elected

Appeal

+ Restricted

I Interference

O Objected

E E		,im	Deta			Claim Date							٦	Claim Date																			
1 R 101 102 102 103 103 103 103 103 103 104 103 104 105 106 106 106 106 106 106 106 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 108 109 108 109 108 109 108 109 108 109 108 109 109 108 109	Cla	imi	Date			L CI	31111	┼	Date							- Ci	Claim			Date													
2	Final	Original	9/2/05									Final	Original										Final	Original									
2		1	R	П									51						\neg	一		7		101									
3 R				П	寸									┢		_						7											П
4 R 1 D 54 104 104 105 105 105 105 106 107 106 107 106 107 108 108 108 108 108 108 108 109 100 110 100 110 1110 1110 1110 1111 1111 1111 1111 1111 111	-			П	寸	- 1								T								1											
55					寸														寸	コ		7					\neg						
106	—	_		\vdash	\dashv	寸								T								1					\neg						П
107					\neg						一 1								\neg		\neg	7				П	ヿ						
S				П	寸														ヿ	\neg		7											П
9 R		8		П	\neg									Г					一	\neg				108		П	Î						П
11		9		П	寸						\neg		59						\neg	\neg		-		109									
12 R		10	R	П									60																				
12 R		11	R											L								_]											
14 R														匚							\Box					Ш							
15 R					\Box																					\Box							
16 R 17 R 16 G 66 G 117 R 118 R 118 D 119 D 1118 D 119 D 1118 D 119 D 1118 D 119 D 1118 D 119 D 119 D 111 D 112 D 119 D <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>LJ</td><td>J</td><td>\Box</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>I</td><td>[</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>Ш</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\Box</td></td<>				LJ	J	\Box													I	[_				Ш							\Box
17 R					\Box									匚								_				Ц	[
18 R 68 118 119 19 68 69 119 119 120 20 70 120 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 127 127 128 127 128 127 128 129 129 129 130 130 131 131 132 133 134 134 134 134														Ш					[_				Ш							Ш
19				Ш	_[[<u> </u>										_	igsquare			Ш		_					Ш
To To To To To To To To			R								_										\perp	_				Ш		_			_		
21 121 121 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 137 137 137 138 139 139											_										\perp	┙				Ш		\Box					Ш
22 73 122 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 128 127 128 127 128 129 129 129 129 129 130 130 131 130 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144				\Box	_		_	Ш			_						_					_				Ш	_	_					Ш
23 123 123 124 124 124 125 125 126 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134	L				_						_	L						_	_			_					_						Ш
24 124 25 126 26 76 27 126 27 127 28 129 30 80 31 81 32 82 33 130 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 44 94 45 96 46 96 47 97 48 148 49 99	L										_	L		_			_	_	_		_	_				Ш	_	_					Ш
25 125 126 126 126 126 127 126 127 127 128 127 128 127 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 136 137 136 137 136 137 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 147 148 146 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				Ц	_		_	Ш		_	_			_			_	_	_	_	_ _	_					_	_					Ш
26 76 126 127 128 127 128 127 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 136 136 137 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 148 148 148 148 148 149			_	\Box	4	_	_	Щ	Ш	_				_			_	_	_			4					_	_					Ш
27 28 127 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 133			_	\Box	4		_								Ш		_	_	_	_		_					_	_					Н
28 78 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149					_	_					_	<u> </u>					_	_	_	_	_	4		126		\sqcup			_		_		Н
29 79 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 139 139 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149	<u> </u>			4	4	_				_	4	<u> </u>				_	_	_	_	4	_	4				\vdash	\dashv	-					Н
30 80 130 131 31 81 131 132 33 133 133 134 134 135 35 86 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 139 139 140 141 141 141 141 142 142 143 144 144 145 145 145 146 146 147 148 149	<u> </u>				_	_	-				_							-	\dashv	-	_	4				\vdash	-						Н
31 81 32 131 33 132 33 133 34 134 35 86 36 86 37 87 38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 147 148 49 99				\perp	4	_					_	-		<u> </u>		_		-	\dashv	-		4				\vdash	\dashv		_	\dashv	\dashv		Н
32 82 33 132 34 133 35 86 37 88 38 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 140 48 99 144 48 99 146 147 48 99 148 149				-	-	\dashv	_		Н		_				-	-			-			4	<u> </u>			-		_	_				Н
33 34 35 36 35 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td><u> </u></td><td></td><td></td><td>\dashv</td><td>+</td><td>\dashv</td><td></td><td>_</td><td>Н</td><td></td><td>-</td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>-</td><td>-</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>-</td><td></td><td>Н</td></td<>	<u> </u>			\dashv	+	\dashv		_	Н		-	<u> </u>					\dashv	\dashv	\dashv	-	-	4				\vdash	-	-	-		-		Н
34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 134 135 136 137 138 139 139 140 141 141 142 142 143 144 145 145 146 146 147 148 148 99 148 149	\vdash		 	\dashv	\dashv	4	_	\vdash	Н	_	\dashv	-		\vdash	$\vdash \vdash$	_	\dashv			-	+	┥	\vdash			$\vdash \vdash$	\dashv	_	\dashv	\vdash	\dashv		Н
35 85 36 136 37 136 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149	<u> </u>			\vdash	-+	-	_	\vdash	$\vdash\vdash$	-		-			\vdash		\dashv	-	\dashv	\dashv	+	┥	\vdash			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash		Н
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\vdash		-	\dashv	\dashv	\dashv		$\vdash\vdash$	Н	-	\dashv	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash	\dashv		-+		+	\dashv	\vdash		_	\vdash	\dashv	-		-	\vdash		Н
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\vdash			\dashv	\dashv	\dashv		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv			\vdash	Н	\vdash	\dashv		-		+	\dashv	-			\vdash	-	\dashv		\dashv	\vdash	_	Н
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	 			\dashv	\dashv	\dashv	-1	\vdash		-	\dashv	-		\vdash	\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	\vdash			$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_	Н
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	H			\dashv	\dashv	┥		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv			\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv		┪	\vdash			\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		Н
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 140 141 141 142 142 143 143 144 144 144 145 146 147 147 148 148 149 149			 	\dashv	\dashv	┥	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv			\vdash	\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		+	\vdash		_	\vdash	\dashv		-	\vdash	\dashv		Н
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99	 		H	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	Н	\dashv		\dashv		90	\vdash	H	\vdash	\dashv	-	-	\dashv		1	\vdash	140		\vdash	\dashv	\dashv			\vdash		Н
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 142 143 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 98 148 149	\vdash	41	H	\dashv	\dashv	ᅱ	\dashv	Н		\dashv	\dashv		91	-	H	\dashv			\dashv	\dashv	\dashv	1	\vdash	141		\vdash	-		\neg	\dashv	\vdash		Н
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99			Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	Н	\vdash	\dashv	\dashv	-			\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	十	1	\vdash	142	\dashv	$\vdash \vdash$	+	\neg	\dashv	\dashv	\dashv	_	Н
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99			\vdash	+	十	-	\dashv	Н		\dashv	\dashv	—		\vdash	\vdash				-	\dashv	-+	7	H		-	-+	7	\exists			_		\sqcap
45 95 46 96 47 97 48 98 49 148				\vdash	\dashv	\dashv		H		\neg	\dashv			\vdash	\vdash		\dashv		_	_		┪	\Box	144		\vdash	\dashv	_				_	\sqcap
46 96 47 97 48 98 49 148		45	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	-	\dashv	\dashv	_	95		\vdash		\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	1	\vdash	145		$\vdash \vdash$	7				\dashv		М
47 97 48 98 49 148				\dashv	十	一	\dashv	Н		\dashv	\dashv						1		7		_	1	$\vdash \vdash$	146			7	\neg					М
48 98 49 148 149 149				\dashv	寸	\dashv		Н		_	\dashv			П			\neg	_	_	\dashv		7			\neg	\vdash	7	\neg	\neg	\neg	\neg		П
49 99 149 149			П		+	\dashv	\dashv			\dashv	\exists		98	П	\Box	\neg	\neg			7	十	1		148			1	\neg					П
50 15					T	\dashv	寸			寸	\neg		99	П			T	\neg	7	_	一	1		149			7		_	\neg			П
		50			\neg		\neg			\neg	\neg		100							丁		7		150									\Box